



① BUNDESREPUBLIK  
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES  
PATENT- UND  
MARKENAMT

⑫ **Offenlegungsschrift**  
⑩ **DE 103 08 689 A 1**

⑤ Int. Cl. 7:  
**F 16 H 61/04**  
// F16H 103:14

⑳ Aktenzeichen: 103 08 689.7  
㉔ Anmeldetag: 28. 2. 2003  
㉕ Offenlegungstag: 2. 10. 2003

DE 103 08 689 A 1

⑥ Innere Priorität:  
102 09 917. 0 07. 03. 2002

⑦ Anmelder:  
LuK Lamellen und Kupplungsbau Beteiligungs KG,  
77815 Bühl, DE

⑦ Erfinder:  
Benz, Jürgen, 77704 Oberkirch, DE; Berger,  
Reinhard, Dr., 77815 Bühl, DE; Budal, Lidvar,  
Kongsberg, NO; Lang, Dietmar, Dr., 66989  
Höheischweiler, DE; Nießen, Wolfgang, Dr., 76199  
Karlsruhe, DE; Schweizer, Alexander, 75045  
Walzbachtal, DE; Shellhammer, Brad, 77815 Bühl,  
DE; Whitmer, Jeremy, 77815 Bühl, DE

**Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen**

⑤④ Doppelkupplungsgetriebe und Verfahren zum Durchführen einer Schaltung bei einem Doppelkupplungsgetriebe

⑤⑦ Es wird ein Doppelkupplungsgetriebe und ein Verfahren zum Durchführen einer Schaltung bei einem Doppelkupplungsgetriebe mit zumindest zwei Getriebeeingangswellen vorgeschlagen, wobei eine Momentensteuerung an den der Getriebeeingangswellen zugeordneten Kupplungen in Abhängigkeit des Belastungszustandes des Doppelkupplungsgetriebes und/oder der Schaltungsart durchgeführt wird.

DE 103 08 689 A 1